

CURRICULUM VITAE

NOM : Roger Perron

FONCTION : Directeur régional – Montmorency / Réseaux autonomes et directeur Réseau de distribution

Assurer la disponibilité, la fiabilité et l'exploitation des réseaux de distribution sur le territoire Montmorency.

Planifier les investissements et assurer la disponibilité, la fiabilité et l'exploitation des réseaux de distribution, de transport et de production en réseau non relié.

Piloter la stratégie d'intervention des activités d'Hydro-Québec sur son territoire ainsi que le développement des relations d'affaires dans une perspective de partenariat économique avec les milieux concernés.

Fournir aux clients de son territoire, une alimentation électrique fiable et continue.

FORMATION : Baccalauréat en administration des affaires, cheminement finance

EXPÉRIENCE :

HYDRO-QUÉBEC Directeur régional Montmorency / Réseaux autonomes et directeur Réseau de distribution (avril 2010 à ce jour)

Directeur régional Est et Nord du Québec / Réseaux autonomes et directeur Réseau de distribution (2006 – avril 2010)

Directeur Réseau de distribution Matapédia (2001 – 2006)

Hydro-Québec International – DG Société Guinéenne d'électricité (Afrique) (2000 et 2001)

Chef de division – Saguenay – Lac St-Jean (1995 – 2000)

Régie de l'énergie
DOSSIER: R.3748-2010
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 1 juin 2010
Pièces n°: B-0070 en liasse

CURRICULUM VITAE

NOM : Marie-France Roussy ing.

FONCTION : Chargée d'équipe planification

Responsable de planifier les projets à réaliser tant concernant la production que le transport afin d'alimenter les clients desservis par un réseau autonome

FORMATION : Baccalauréat en Génie électrique
Université Laval (1991)

EXPÉRIENCE : Ingénieure planification
HYDRO-QUÉBEC Production et transport pour les réseaux autonomes
(février 1998 à ce jour)

Ingénieure planification
Transport et distribution
(1995 à 1998)

Ingénieure conception de logiciel
Centre de conduite du réseau
(1991 à 1994)

Régie de l'énergie
DOSSIER: R-3748-2010
DÉPOSÉE EN AUDIENCE
Date: 7 juin 2011
Pièces n°: 3.0070 en licence